Index of Claims

Application/Control N	0.
-----------------------	----

09/645,376

PROBASCO

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/645,370 Examiner

Art Unit

Paul Callahan

2137

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N Non-Elected

I Interference

A	Appeal
o	Objected

The state of the	Cla	aim \ Date							Cla	Date							Cla	aim	Date															
1			Ŋ																	Т	Γ		::[-			Т		T			П	
1	ल	na n	12	1 !									ন্ত	na			İ			1				ਕ	ē			1					- 1	
1	;⊑	į į	13										i∺	<u>:</u>						1	1	:::	::	ا ۽،	ġ			1	1	-				
S2	"	ō	1										۳.	Ō						1				_	Ō			1	-	-				
S2	<u> </u>	_	 		\dashv	\dashv		\vdash	-	-	_			E4		Н	_	+	┿	+-	\vdash		-		101		+	+	+	+	+	+	+	ᅱ
3				 		_		\vdash		-					\vdash	Н	_	-+-	+	+	╁		H			\vdash	-+	+	+	+	+	+	+	\dashv
4			1	Ш	_			_						52	_		_	+	+	┼			÷		102	-		+	+	+	+		+	-
55	L		1	Ш	_		_	_			_				Ш		_	_	_	_	\perp	<u>-⊣</u>	-			\Box	\dashv	-	+		4	-	4	4
66 V			V	Щ	_	_		_	_					54		Щ		\perp	4	_	\sqcup		ii.				\dashv	4	4	4	4	_	4	4
107			يز إ	Щ														_	\perp		Ш					Ш	\perp	┸	4	4	\perp	_	4	_
Solution	6	v																	\perp	Ш	:::	-					┸		_		_			
9 V		7	V																				ii.					┸	ᆚ	┙	\perp		\perp	
10		8	レ																				Ŀ		108			\perp	\perp	\perp		\perp	\perp	
111		9	V	П																			ii.											
111		10	ν											60					Ţ															
12		11	$\overline{}$	П	T									61					Т				ijΓ		111				Т		П	Т	Т	\neg
13			_	П														\top	T	T	\sqcap							T	T	T			T	\Box
14			 	\Box	T								-			T	1	\top	7	1	T		ij					T		\neg	\neg		\top	\neg
18				\Box	一				П	П		1				П		\top	\top	1	1-1	7	ľ		114	П	\top	十	\top	1	$\neg \uparrow$	\neg	\top	乛
18			_	\vdash	\neg		\neg					1			\Box	П	$\neg \dagger$	\top	十	\top	\vdash	-	ŀ			\Box	\top	十	\top	\dashv	\dashv	\top	\top	ヿ
17				\vdash	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	Н		1				Н	_	+	十	+	1 1	1	۱ŀ		116	\vdash	\top	†	\top	\top	\dashv	\top	\top	ヿ
18		17	\vdash		\dashv		\exists			\vdash	_	1:::::	ļ	67	\Box	Н	-	- -	\top	\top	1 1	\dashv	ijŀ			\vdash	\neg	+	+	\dashv	\dashv	\top	\top	\dashv
19		19/	├	╁	\dashv				\vdash							Н	_	+		+-	\vdash		ŀ				_	╅	+	+	\dashv	-	十	\dashv
120			_	-	-	-			H	\vdash	_				\vdash	\vdash	-	+	+	+	╁		ŀ	-			+	┰	+	+	十	+	+	\dashv
21 1 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133	-		<u> </u>	\vdash		-	_	-	-	\vdash		1	 		-	-	-	+	+	+	+	:::	-	-		Н	+	+	╅	╅		\dashv	+	-
22 123 122 123 124 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 128 127 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 140 141 141 141 141 142	-		\vdash	\vdash	\dashv	-	_	-	-	\vdash					_	Н	-	+	+	+	\vdash	\dashv	ŀ	-		Н	-	+	+	+	+	+	十	\dashv
23 123 123 124 124 125 124 125 125 125 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133	ļ		<u> </u>	Н	-	-		_	<u> </u>	-		l		71	\vdash	_	-+	+	+	+	\vdash		÷		121	\vdash		+	+	+	+	\dashv	+	\dashv
24 124 125 124 125 125 125 125 125 125 125 126 125 126 125 126 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137			_	Н	_	-			-	<u> </u>							\dashv	- -	+	┵	╂╌┤		ŀ		122	-	\dashv	╅	╬	+	+	+	+	\dashv
25 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133	<u> </u>		L	Н	_	\dashv					_	ł					-	+			 -		÷					+	+	+	+	+	+	\dashv
26 76 126 127 128 127 128 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133			ļ	Ш	_	_			lacksquare				<u> </u>	/4			_	+	\bot	-	\vdash	—	ŀ		124		_	-	_	-	-	-	+	ᅴ
27 1 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133<	ļ		<u> </u>			_							<u> </u>	75				4	4	4	Ш		:: -			\Box	_	4	+	4	_	\perp	4	4
28 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 13				_		_	\Box		L						_	\dashv	\dashv	\perp	\bot		\sqcup	:::	Ļ		126			4	4	4	4	4	4	4
29 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 13														77				\perp		.	Ш	_	iiL					\perp	\perp	4	4	\perp	\dashv	_
30																		\perp	┵	<u> </u>	$\perp \perp$				128			\perp	\perp	\perp	_	_	\dashv	_
31 81 131 132 132 132 133																			┸		\sqcup		iiL		129			\perp		\perp	\perp	\perp	\perp	
32		30																1					::L										\perp	
33 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144 14		31																	Ι.				::[\perp	
34 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td>32</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>82</td><td></td><td></td><td></td><td>Т</td><td>Т</td><td></td><td></td><td></td><td>ŀΓ</td><td></td><td>132</td><td></td><td></td><td>\perp</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		32												82				Т	Т				ŀΓ		132			\perp						
34 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td>33</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>83</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Т</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>133</td><td></td><td></td><td>Т</td><td>Т</td><td>Т</td><td>Т</td><td>Т</td><td>Т</td><td>\neg</td></td<>		33												83						Т					133			Т	Т	Т	Т	Т	Т	\neg
35 135 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 148 148 149 14				П					П			1						\top					T					\top		\top			\top	\neg
36 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 147 148 148 148 148 149 14				П		\neg			П			1						┰	1	1			r					1	\top	\neg			丁	ヿ
37 88 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 147 148 148 148 149				Ħ	T	T			П	П					П		$\neg \vdash$	7	\top	1	\vdash	7	r		136			\top	7	\neg	\dashv	\neg	十	ヿ
38 88 89 138 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 148 149 14				\vdash	7	-			Н	Н							$\neg \uparrow$	┪	\top	\top	1 1	-	ŀ					\top	\top	\dashv	\dashv	\top	十	ヿ
39 139 139 139 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 147 147 147 148 148 148 148 149 14			\vdash	\vdash	\neg		\dashv	Н	Н	Н						\vdash	$\neg \uparrow$	+	+	T		\dashv	ŀ			\dashv		\top	\top	\top	十	\top	十	ヿ
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	Н	\vdash			-	89	Н	-	\dashv	+	+	+	1 1	\dashv	ŀ				\dashv	+	\top	\top	\dashv	\top	十	ヿ
41 91 141 142 142 142 142 142 143 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146 146 147 147 147 147 148 148 148 149			H	\forall	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	Н	_				H		\dashv	\top	+	+	1-1	-	- -	\neg			\dashv	十	+	\dashv	\dashv	\top	十	ᅱ
42 92 142 143 143 143 143 143 143 143 144	-	41	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	Н	\vdash	\vdash	_		 		H		\dashv	+	+	+	+-+		۱ŀ		141	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+	\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	42	\vdash	\vdash	-+			\dashv	\vdash	\vdash			<u> </u>	92	Н	\vdash	\dashv	+	+	+	+	\dashv	ŀ	-	142		\dashv	+	+	+	十	\dashv	十	\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		\vdash	\vdash	\dashv		, - 	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$			 		Н	\dashv	+	+	+	+	+-+		-				+	+	+	+	+	+	+	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	Н	\vdash						Н	-	+	+	+	+	 		ŀ				+	+	+	+	+	+	+	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	44			-	-	\dashv	\vdash	Н	\vdash				94	$\vdash\vdash$	-	+	+-	+-	+-	\vdash		ŀ	-	144			╫	+	+	\dashv	+	+	\dashv
47 97 48 98 49 99			 	\vdash	-			-		Н					\vdash		-+	+	+	+	╁╌┼		ŀ		140			+-	+	+	+	+	+	\dashv
48 98 49 148 99 149	<u></u>		\vdash	\vdash	4	-	-	\dashv	\vdash	\Box				96	\vdash	\vdash		+	+	+	┝╌┤		-		140		\dashv	+	+	+	+	+	+	\dashv
49 99 149 149	<u> </u>			\dashv	_	_		\sqcup	Н				igspace		Ш		\dashv	+	+	_	\vdash		L			_	\dashv	+	+	+	+	+	+	\dashv
49	\vdash		Ш	\sqcup	_	_		Ш	Ш	Щ			L		Ш		\perp	\bot	+	\bot	╁╌┼	_	L					+	+	4	+	+	+	4
50	\square	49		\square	ļ	_	_	Щ	\sqcup	Ш				99	Щ	_	\dashv	\bot	+	\bot	\vdash		L		149		_	\downarrow	4	+	4	4	4	4
	L	50	Щ					\Box					L	100	L						ᄔ	::::	ijL		150		L	1	\perp				丄	